

第五次工地例会会议纪要

会议时间：2016 年 06 月 30 日上午 10: 00

会议地点：项目驻地会议室

主持人：危建平（监理单位项目负责人）

参加单位及人员：详见会议签到表（后附）

建设单位：连平广发光伏发电有限公司

（业主）

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

（监理）

施工单位：湖北省电力勘测设计院

（EPC 总包）

本次会议议题：项目施工进度、质量、安全文明施工及其他事项。

签发人（总监理工程师/总监理工程师代表）：



会议内容

一、总包单位对项目情况进行汇报说明

1、上周项目完成情况

- 1.1 光伏区 16# 17#区的管桩打桩作业完成 90%，未完成的 10%是因农民阻工而停工。
- 1.2 完成光伏区 20# 21# 22# 23#四个区的基础定位和管桩打桩作业的 25%（约 600 根）。
- 1.3 开关站综合楼基础完成测量放线，因下雨及协调问题未开挖；35KV 配电楼的基础开挖完成 100%，基础制作完成 20%。
- 1.4 因农民阻工桩基础施工未完成，16#区的支架未进行安装。

2、下周项目计划安排

- 2.1 完成 16# 17#区域的管桩作业。
- 2.2 下周 100%完成综合楼及配电楼的基础开挖制作（出零米）。
- 2.3. 完成 20# 21# 22# 23#光伏区的测量定位和管桩作业的 90%。
- 2.4. 落实外线的设计出图和施工进场准备工作。
- 2.5 开始对 16#区的支架进行安装。
- 3、由于光伏区打桩时不时有征地纠纷出现，经与业主确定，只要是图纸上有桩基的地方，就可以打桩，至于按图打桩后的征地纠纷，由业主负责落实用地问题。
- 4、将在适当的时间会同业主及监理考察支架供应商的生产条件及供货能力。
- 5、将采取措施保证升压站的施工质量及安全文明施工。
- 6、其他事项
- 6.1 因业主征地、租地及花生地青苗补偿和树木砍伐与农民纠纷造成施工现场间歇性停工。
- 6.2 由于业主提供的 1: 500 的地形图有问题，初期设计图纸无法指导施工，在此情况下，我方调动勘测人员进场，进行全场障碍点、坟地等测量，设计人员待勘测数据，图纸推

进缓慢。

6.3 业主红线范围多次更改，导致设计图纸又不时的修改，施工停滞待图，同时又借用我方勘测人员进行现场红线测绘，严重影响设计出图时间和施工工期。

6.4 因天气变化，雨期较长，对开关站基础施工影响较大。

6.5 开关站因用地纠纷、农民阻工直到 2016 年 6 月 27 日才正常施工。

二、监理单位对项目情况提出的意见和建议

1、总包单位在升压站配电楼基础钢筋、模板等工序未向监理报验的情况下擅自浇筑升压站配电楼基础混凝土，且升压站施工现场安全文明施工混乱，安全隐患重重，要求签发工程暂停令报业主审批，要求总包单位拿出强有力的措施，以保证升压站的工程质量和安全文明施工。

2、最近一段时间施工现场光伏区打桩作业时不时出现管桩被打桩机夹头夹碎的事件，为此业主及监理对施工现场的管桩桩身混凝土强度有疑问，建议总包单位对管桩的桩身混凝土强度进行抽检。

3、总包单位要加强施工现场的安全文明施工管理，切实尽到施工现场安全生产第一责任人的责任。

4、监理人员王斌将在周末抵达监理项目部。

三、业主方对本项目的意见及要求

1、外线施工责任落实到总包单位，总包单位就要切实负起责任，具体外线上的业务由总包单位执行，业主负责配合。

2、升压站前期由于征地纠纷及农民阻工，工期延误较长，施工工期已经拖不起，现场不签发工程暂停令，要求总包单位拿出措施，确保升压站的施工质量及安全文明施工。

3、现场监理人员不足，要求增加监理人员数量。

4、现场施工资料要与工程实体同步，技术、安全责任要落实到位。

5、配电楼基础要尽快出补救方案，并经设计认可执行。

6、现场施工质量要各参建单位齐抓共管，把好质量关。

7、今天对施工现场进行了安全文明施工大检查，发现了不少安全隐患，建议监理签发监理通知单，要求总包单位立即整改。

8、明天上午广发集团领导抵达项目现场指导工作，要求施工、监理单位于明天上午 9 点在项目驻地会议室参加业主组织的现场施工协调会。

9、今天的工地例会改到上午开，是因为下午有发改委领导来施工现场检查指导工作。

时间: 2016年6月3日

[illegible]